

A. Kjøleseksjon

1. Filter i viften
2. Belysning
3. Hyller/Hylleområde
4. Flaskehylle
5. Multi-flow kaldluftsystem
6. Kjøligere seksjon (best for kjøtt og fisk)
7. Typeplate med kommersielt navn
8. Crisper for frukt og grønnsaker
9. Skillevegg crisper
10. Dørmhengslingssett
11. Adskiller
12. Dørbalkonger

B. Fryseeksjon

13. Øvre kurv (innfrysingsssone)
14. Hyller
15. Oppbevaringskurver for frosne matvarer
16. Isterningbrett og/eller kuldeakkumulator
17. Dørpakninger

C. Betjeningspanel

Bakteriebeskyttelse (avhengig av modell):

- Bakteriefilter i viften (1)
- Antibakterielle tilsetningsmidler i crisperen (8)
- Dørpakningene er laget av materialer som hemmer bakterievekst (17)

Anmerkninger:

- Antallet og utformingen av tilbehøret kan variere fra modell til modell.
- Ved strømbrudd vil kuldeakkumulatoren bidra til å opprettholde korrekt oppbevaringstemperatur lenger.
- Alle hyller og dørbalkonger kan tas ut.
- Temperaturen inni apparatet avhenger av omgivelsestemperaturen, hvor ofte dørene åpnes og hvor apparatet er installert. Ved innstilling av temperaturen må det tas hensyn til disse faktorene.
- Tilbehøret til apparatet kan ikke vaskes i oppvaskmaskin.
- Når du har lagt inn matvarer, pass på at du lukker døren til fryseeksjonen skikkelig igjen.

FÅ Plass Til Mer

Fryseeksjonen kan også brukes uten kurvene/klaffen, slik at man får plass til oppbevaring av store matvarer. Plasser matvarene direkte på hyllene.

STARTE APPARATET FOR FØRSTE GANG

Etter at apparatet er tilkoblet strømmettet, starter det automatisk. Etter at apparatet er satt i gang, vent i minst 4-6 timer før du legger matvarer inn i apparatet.

Når apparatet er koblet til strømmettet, vil displayet tennes og alle indikatordiodeene på betjeningspanelet vises på displayet i noen sekunder.

Standardinnstillingene (fabrikkverdien) til kjøleseksjonen lyser.

Merk:

- Dersom man legger inn matvarene før apparatet er helt avkjølt, kan matvarene bli dårlige.

VIFTE

Viften forbedrer temperaturfordelingen inne i kjøleseksjonen, slik at maten oppbevares bedre.

Som standard står viften PÅ.

Det anbefales å la viften stå på, slik at funksjonen «6th Sense Fresh Control»/«Green Intelligence ProFresh» kan fungere, og også når omgivelsestemperaturen er over 27–28 °C eller dersom det dannes vandrdåper på glasshyllene eller under forhold med høy fuktighet.

Merk

Ikke blokker luftinntaket med matvarer.

Det anbefales å slå av viften for redusere strømforbruket og for å sikre høy ytelse når omgivelsestemperaturen er lavere enn 18 °C.

Du kan deaktivere viften ved å trykke på og holde inne «Temperature» (temperatur)- og «Fast Cool» (hurtigkjøling)-knappen samtidig i tre sekunder til det lyder et signal og «6th Sense Fresh Control»/«Green Intelligence ProFresh»-ikonet slås av for å bekrefte at viften har blitt slått av.

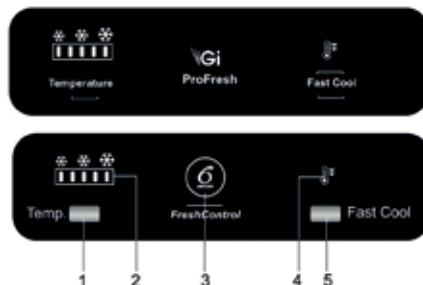
Gjenta samme prosedyre for å slå på viften.

Dersom apparatet har denne viften, kan den utstyres med bakteriefilter.

Fjern det fra boksen (den finner du i crisper-skuffen (element 8) og sett det inn i viftedekelet.

Utskiftningsinstruksjonene finner du på filteret.

BETJENINGSPANEL



1. Temperatur-knapp
2. Temperatur-dioder
3. Symbol for «6th Sense Fresh Control»/«Green Intelligence ProFresh»
4. Symbol for Hurtig nedkjøling
5. Knapp for Hurtig nedkjøling

TEMPERATURVALG

Trykk på knappen på betjeningspanelet for å regulere temperaturen.

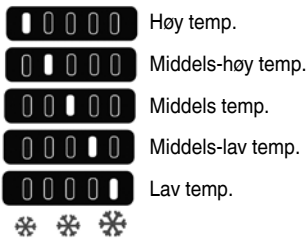
Knappen for temperaturvalg brukes til innstilling av ønsket temperaturnivå, fra varmeste ☀ og så lavere ❄ helt til kaldeste ❄.

Ved å trykke på knappen vil innstillingen endres syklisk.

Temperaturinnstilling gjøres for begge seksjonene samtidig – kjøleskap og fryser.

Ved første igangsetting av apparatet velges fabrikkinnstillingen – middels stilling.

Følgende tabell viser innstillingene:



Forklaring: Diode PÅ Diode AV

FUNKSJONER

Fast cool (Hurtig nedkjøling)

Med funksjonen Hurtig nedkjøling kan nedkjølingen i kjøleseksjonen skje hurtigere. Denne funksjonen anbefales når en stor mengde matvarer legges inn i kjøleseksjonen.

Trykk på knappen for «Hurtig nedkjøling» for å aktivere/deaktivere funksjonen Hurtig nedkjøling.

Når den er aktivert lyser symbolet for Hurtig nedkjøling

Funksjonen slår seg automatisk av etter 6 timer.

Merk:

- Hurtig nedkjøling bør også slås PÅ før det legges ferske matvarer til innfrysing i kjøleseksjonen, for å øke innfrysingskapasiteten.



«6th Sense Fresh Control»/

«Green Intelligence ProFresh»

Med denne funksjonen oppnår man hurtigere korrekte oppbevaringsforhold (med hensyn til temperatur og fuktighet) inne i apparatet. For at den skal fungere korrekt må også viften være aktivert. «6th Sense Fresh Control»/«Green Intelligence ProFresh» er aktivert som standard.

Trykk på knappene «Temperatur & Hurtig nedkjøling» i 3sek. for å deaktivere funksjonen manuelt:

Symbolet for 6th Sense Fresh Control slår seg av som bekreftelse på at funksjonen er blitt deaktivert.

Funksjonen kan aktiveres på nytt ved å gjenta fremgangsmåten.

Ved strømbrudd går statusen for «6th Sense Fresh Control»/«Green Intelligence ProFresh» tilbake til standardinnstilling, dvs. aktivert.

Merk: Husk at deaktiveringsfunksjonen «6th Sense Fresh Control»/«Green Intelligence ProFresh» slår av VIFTEN.

RENGJØRING

Rengjør apparatet regelmessig med en klut og en blanding med varmt vann med litt mildt rengjøringsmiddel som er egnet for rengjøring innvendig i kjøleseksjonen.

Ikke bruk skurende rengjøringsmidler eller redskaper.

For å sikre at smeltevannet kan strømme uavbrutt og korrekt, rengjør innsiden av avløpshullet bak på kjøleskapet i nærheten av frukt- og grønnsaksskuffen regelmessig, med vedlagt redskap.

Før du utfører rengjøring eller vedlikehold, trekk ut stikkkontakten til apparatet eller koble det fra strømforsyningen.



AVRIMING AV KJØLESEKSJONEN

Avriming av kjøleseksjonen skjer automatisk.

Vanndråper på bakveggen inne i kjøleseksjonen viser at den automatiske avrimingsfasen pågår. Smeltevannet renner ned gjennom et dreneringshull og samles deretter opp i en beholder, der det fordampes.

AVRIMING AV FRYSESEKSJONEN

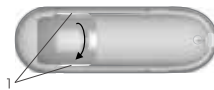
I **No Frost** fryserne sirkulerer kaldluften i oppbevaringsområdene og hindrer isdannelse. Dette eliminerer derfor behovet for avriming. Frysevarene vil ikke fryse fast til veggene, klistermerkene vil alltid være leselige og oppbevaringsområdet vil holde seg rent og ryddig.

SKIFTE LYSPÆRE (avhengig av modell)

LYSPÆRE

Kople alltid kjøleskapet fra strømmettet før du skifter lyspære. Den innvendige belysningen virker ikke:

1. Ta av lampedekslet og sett fingrene inn i ventilasjonsåpningene på sidene (1), trekk forsiktig i dekslet, og skyv det oppover.
2. Kontroller pæren/diodepæren. Om nødvendig skruer du ut den skadde lyspæren og erstatter den med en tradisjonell lyspære (med samme karakteristikk som den forrige) eller med en diodepære av samme type som kun fås hos våre serviceavdelinger eller hos autoriserte forhandlere.
3. Sett på lampedekslet.



Ikke la pæren være uten deksel.

DIODEBELYSNING

Dersom diodelampen på innsiden ikke virker, må den skiftes ut av service.

Viktig:

Lyset i kjøleseksjonen tennes når døren åpnes. 10 minutter etter at døren ble åpnet, vil lyset slukke.



VISNING AV FEILFUNKSJONER OG ALARMER

Funksjonsalarmer

Når det oppstår funksjonsalarmer vises de med temperaturdiodene, (f.eks. Feil 1, Feil 2, osv...). Kontakt serviceavdelingen og oppgi alarmkoden.

De 3 diodene i midten på temperaturdiodene blinker avhengig av feilkoden som beskrevet under:

Feilkode	Visning
Feil 2	RC Innstillingene blinker på/av med 0,5 sekunders mellomrom. Blinker PÅ 2 ganger og slår seg deretter av i 5 sekunder. Mønsteret gjentas. x2
Feil 3	RC Innstillingene blinker på/av med 0,5 sekunders mellomrom. Blinker PÅ 3 ganger og slår seg deretter av i 5 sekunder. Mønsteret gjentas. x3
Feil 6	RC Innstillingene blinker på/av med 0,5 sekunders mellomrom. Blinker PÅ 6 ganger og slår seg deretter av i 5 sekunder. Mønsteret gjentas. x6

Forklaring: Diode av Blinkende diode